

АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО" БРОНЗОВЫЕ ПРИЗЕРЫ СПАРТАКИАДЫ



АО "ЦАЭК" 2024 ПО МИНИ-ФУТБОЛУ

Наряду с энергетиками-футболистами из Астаны, Павлодара и Петропавловска за кубок первого места сразились гости из Беларуси. Переходящий кубок завоевала команда АО «СЕВКАЗЭНЕРГО», занявшая первое общекомандное место по трем видам спорта.

Соревнования проводились по 3 дисциплинам: мини-футбол, настольный теннис и бильярд. Участие принимали 9 команд: объединенная команда ЦАЭК - Green Energy; сборная АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»; сборная АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»; сборная АО «АРЭК»; ТОО «Астанаэнергосбыт»; ТОО «Экибастуз-теплоэнерго»; ТОО «EurasianTech»; АО «Казахтранссервис»; и специальные гости спартакиады РУП «Минскэнерго».

Продолжение на стр. 2



В ЭТОМ НОМЕРЕ

АКТУАЛЬНО

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ ПО НОВОМУ ТАРИФУ



СТР. 2

О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ

БЕЗ ПАНИКИ И СУЕТЫ



СТР. 3

В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

СОБЕРЕМ РЕБЕНКА В ШКОЛУ



СТР. 4

НОВОСТИ

Экологически чистое авиатопливо планируют производить в Казахстане

Председатель правления АО НК «КазМунайГаз» Асхат Хасенов в ходе делового визита в США провел встречу с генеральным директором американской технологической компании LanzaJet Джимми Самарцисом. Как сообщили в пресс-службе нацкомпании, стороны обсудили вопросы стратегического партнерства по производству в Казахстане экологически чистого авиационного топлива - SAF, разработанного как альтернатива традиционному авиакеросину. Глава КазМунайГаза отметил, что спрос на данный вид топлива во всем мире растет. Поэтому компания рассматривает возможность производства SAF в Казахстане. В ответ гендиректор LanzaJet Джимми Самарцис выразил готовность оказать полную технологическую поддержку. На сегодня LanzaJet является разработчиком технологии получения SAF из этанола («этанол в авиакеросин» или «alcohol-to-jet») и имеет долгосрочные оффтейк-соглашения с крупнейшими авиакомпаниями мира. В январе 2024 года компания запустила первый в мире завод коммерческого масштаба LanzaJet Freedom Pines Fuels по производству SAF из этанола. При этом к 2050 году скандинавские страны, Израиль, США и Австралия планируют значительное увеличение использования SAF. В Европе, начиная с 2025 года, все авиатопливо должно содержать 2% SAF, а к 2050 году объем использования экологического авиатоплива должен вырасти до 63%.

Правительство выделило 5 млрд тенге на поддержку деятельности МАЭК

Премьер-министр страны Олжас Бектенов подписал постановление о выделении средств из резерва Правительства на поддержку деятельности ТОО «МАЭК» в Мангистауской области. Финансирование будет направлено на субсидирование энергокомбината через областной бюджет, что позволит предприятию своевременно подготовиться к предстоящему отопительному сезону и обеспечить стабильное функционирование энергетической инфраструктуры. Нужно отметить, что МАЭК является крупнейшим энергокомплексом Мангистауской области, обеспечивающим электро- и теплоэнергией, а также питьевой, горячей и технической водой населенные пункты и предприятия региона, включая город Актау. С 2023 года поэтапно проводится модернизация предприятия. Запланирована реализация проектов, направленных на обеспечение непрерывного производственного цикла и минимизацию рисков отключения оборудования. Они включают в себя модернизацию котлоагрегатов, систем резервных защит и автоматики, а также автоматизированных систем управления и учета электроэнергии.

За срыв строительства газопровода в Бейнеу подрядчик заплатил неустойку

В селе Бейнеу подрядчик не выполнил свои обязательства по строительству газопровода и выплатил неустойку в 11 миллионов тенге. Как сообщили в пресс-службе прокуратуры Мангистауской области, нарушения в деятельности районного отдела ЖКХ были выявлены в рамках анализа в сфере государственных закупок. Подрядчик ТОО «Арай-НС» не выполнил свои обязательства в установленном договором срок. Виновные должностные лица привлечены к дисциплинарной ответственности. Отметим, что сейчас в Мангистауской области полным ходом идет реализация проектов в сфере газификации, что в будущем увеличит мощность и пропускную способность газотранспортной системы, поможет покрыть растущие объемы потребления природного газа и обеспечить энергобезопасность региона.

Посредников на рынке угля готовы ликвидировать АЗРК, АФМ и Минфин

АФМ проведен анализ по трем крупным угледобывающим предприятиям, поставляющим основной объем твердого топлива на внутренний рынок. В отдельных случаях конечная цена до потребителя увеличивается в несколько раз. Проводится мониторинг угледобывающих предприятий на предмет искусственного увеличения своих расходов для уклонения от уплаты налогов. Еще одним важным вопросом является закупка угля госучреждениями по завышенной цене. Стороны нацелены на выработку мер по сокращению излишних бюджетных трат. Председатель АФМ Дмитрий Малахов отметил, что ежегодно осенью - в период отопительного сезона - наблюдается удорожание и дефицит твердого топлива для населения и госучреждений. По информации АЗРК, были выявлены признаки установления монополюс высоких цен. Министр финансов Мади Такиев подчеркнул, что на рынке каменного угля наблюдается множество посредников. Для их исключения будет проводиться мониторинг и в случае наличия оснований будут инициированы комплексные проверки. Минфином поддержана инициатива АФМ по сокращению расходов из бюджета, путем закупки каменного угля для госучреждений напрямую у производителей.

Вклад ВИЭ в экономику Турции за полгода достиг 4,8 млрд долларов

Вклад возобновляемых источников энергии в рост турецкой экономики только в первом полугодии 2024 года составил около пяти млрд долларов. Доля ВИЭ в выработке электроэнергии в стране постоянно растет. Об этом сообщило Министерство энергетики и природных ресурсов Турции. Благодаря ВИЭ укрепляется безопасность страны в энергетической сфере. Согласно информации ведомства, за счет возобновляемых источников энергии за первые шесть месяцев текущего года удалось сократить импорт газа в страну на 14,5 млрд кубометров.

АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО" БРОНЗОВЫЕ ПРИЗЕРЫ СПАРТАКИАДЫ

Окончание. Начало на стр. 1

По итогам двух захватывающих дней в общем зачете победителями спартакиады и обладателями переходящего кубка стала команда АО «СЕВКАЗЭНЕРГО».

В мини-футболе золото и кубок увезли гости из Республики Беларусь РУП «Минск-энерго»; второе место заняли футболисты АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»; почетную бронзу соревнований заслужили спортсмены АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО».

В настольном теннисе сильнейшими оказались участники из АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»; серебро забрали теннисисты АО «АРЭК»; бронзу у объединенной команды ЦАЭК - Green Energy.

В соревнованиях по бильярду первое место занял генеральный директор ТОО «Павлодар-энергосбыт» Талгат Аргинов; награду за второе место заслуженно получил председатель правления АО «ЦАЭК» Багдат Орал; третье место завоевал руководитель ТОО «Теннис-



«Приз зрительских симпатий» - объединенная команда ЦАЭК - Green Energy

БИЛЬЯРД

«Самый быстрый и точный разбой» - Алмаз Рахимжанов, ТОО «Теннисный корт «Энергетик»

«Самая длинная серия» - Талгат Аргинов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

«Самый дальний удар» - Багдат Орал, АО «ЦАЭК»

«Самый точный удар» - Игорь Жур, Белорусский профессиональный союз энергетиков, газовой и топливной промышленности



ный центр «Энергетик» Алмаз Рахимжанов. Также отмечены в номинациях:

ТЕННИС

«Лучшая ракетка» - Султан Темиргалиев, АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

«Лучшая подача» - Анель Нуркаева, ТОО «Казтранс-сервис»

«Лучшая стратегия игры» - команда АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

МИНИ-ФУТБОЛ

«Лучший вратарь» - Николай Максимов, АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

«Лучший нападающий» - Адильбек Абылкаир, АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

«Лучший игрок» - Василий Ефимов, РУП «Минск-энерго»

«Приз зрительских симпатий» - Нурболат Сарбасов, объединенная команда ЦАЭК - Green Energy



АКТУАЛЬНО

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ ПО НОВОМУ ТАРИФУ

ТОО «Павлодарэнергосбыт» уведомляет о введении в действие новых тарифов на услуги по электроснабжению с 10 августа 2024 года. В среднем цена за 1 кВт/ч повысится на 2 тенге.

Напомним, повышение тарифа на электрическую энергию для потребителей связано с повышением тарифов системного оператора на пользование национальной электрической сетью, увеличением затрат на услуги по передаче электроэнергии по сетям энергопоставляющих организаций, оплатой труда работникам предприятий.

Отпускной тариф для бытовых потребителей увеличится с 20,0144 тг. за 1 кВт/ч до 22,0192 тг. (с учетом НДС).

Отпускной тариф для потребителей, использующих электрическую энергию не для бытовых нужд с 30,8672 тг. за 1 кВт/ч до 32,704 тг. (с учетом НДС).

Отпускной тариф для юридических организаций, производящих социально значимые товары с 30,8672 тг. за 1 кВт/ч до 32,5248 тг. (с учетом НДС).

Уровни тарифа в зависимости от потребления электрической энергии физическими лицами изменятся следующим образом:

Тариф 1 уровня для потребителей, использующих электрические плиты вырастет с 17,8304 тг. за 1 кВт/ч до 19,5664 тг. (с учетом НДС).

Тариф 1 уровня для потребителей, не использующих электрические плиты с 18,2784 тг. за 1 кВт/ч до 20,1264 тг. (с учетом НДС).

Тариф 2 уровня с 24,0128 тг. за 1 кВт/ч до 26,4208 тг. (с учетом НДС).

Тариф 3 уровня с 30,016 тг. за 1 кВт/ч до 33,0288 тг. (с учетом НДС).

Увеличение тарифа производится в соответствии с мотивированным заключением Департамента Комитета по регулированию естественных монополий Министерства национальной экономики Республики Казахстан по Павлодарской области.



О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ

БЕЗ ПАНИКИ И СУЕТЫ

Специалист по гражданской обороне отвечает за обеспечение безопасности и готовность всех сотрудников предприятия к различным чрезвычайным ситуациям. Его задачи выходят далеко за рамки привычной рабочей рутины. Он знает, что делать в случае военной угрозы, диверсии, землетрясения, прорыва дамбы на водохранилище или техногенной катастрофы. К примеру, если на химическом производстве произошел взрыв и теперь на город движется облако хлора.

В АО «ПРЭК» тоже есть такой специалист. Игорь Ермолаев в системе гражданской защиты работает уже 24 года.

После института устроился в управление по ЧС города Павлодара, позже стал главным специалистом по ЧС отдела оперативного управления, затем - начальником оперативного отдела. Перешел в инспекцию по контролю за выполнением аварийно-спасательных работ и гражданской обороны, работал в управлении гражданской обороны. Когда решил уйти с госслужбы, пришел в АО «ПРЭК», - рассказывает Игорь Ермолаев.

Сейчас он отвечает за безопасность сотрудников, работающих не только в городе, но и в сельских РЭСах.



Игорь Ермолаев

дежурных диспетчеров и формирований гражданской защиты. И это не советские противогазы, которые используют на учениях или показывают школьникам на уроках НВП, а гораздо более современная модель - многофункциональные противогазы МЗС ВК-450.

Это современные, очень хорошие противогазы. У них есть панорамная маска, которую не нужно подгонять под конкретного человека. МЗС ВК-450 сдерживает практически все опасные вещества, промышленные выбросы, даже - боевые отравляющие вещества при определенной концентрации их в воздухе. Но для нас главное преимуще-

ство заключается в том, что в таких противогазах люди могут работать при наличии в помещении угарного газа. Мы отработывали на учениях такой сценарий: горит школа, надо ее отключить от электроснабжения, а дым идет на нашу КТП. Чтобы ее обесточить, специалисты надевают средства защиты, - говорит Игорь Ермолаев. - В качестве учебных пособий мы используем противогазы ПФ-95, ПП-5.

Учения проводятся регулярно. Это могут быть как обычная учебная тревога, чтобы научить сотрудников «ПРЭКа» организованно и без паники покидать здание в случае пожара, так и комплексные учения республиканского масштаба. К примеру, в прошлом году сотрудники АО «ПРЭК» участвовали в четырех республиканских командно-штабных учениях, в пяти комплексных учениях городских и районных органов управления гражданской защиты, которые проводились в Иртышском, Щербактинском, Успенском районах, в районе Аккулы и в Павлодаре, в четырех тактико-специальных учениях и в республиканской проверке систем связи и оповещения.

С начала 2024 года комплексные учения проводились в Майском и Баянаульском районах. Так, 8 августа оперативно-выездная бригада Майского РЭСа совместно с профессиональными спасателями должна была оперативно обесточить среднюю школу села Кенту-

бек. По легенде учений здесь произошел пожар.

Во время таких учений мы отработываем взаимодействие с государственными органами управления оперативными службами, противопожарной службой, полицией, скорой помощью, органами управления гражданской защиты, управления гражданской обороны, оперативно-спасательным отрядом. А каждые три года в Казахстане проводятся крупномасштабные учения, когда мы отработываем действия при различных катастрофах, разрушительных землетрясениях, - говорит Игорь Ермолаев.

Все это действительно важно, потому что при реальной угрозе действия всех служб координирует областной штаб. Нужно уметь работать быстро и сообща.

Когда проводятся учения, мы заранее не знаем, какие вводные поступят. Лет 8 назад по легенде учений произошел прорыв гидротехнических сооружений Верхнеиртышского каскада водохранилищ - Шульбинское, Усть-Каменогорское, Бухтарминское. А вы знаете, что такое Бухтарма? Это 50 миллиардов кубометров воды. В случае прорыва шестиметровая волна летит вниз и сметает населенные пункты по руслу Иртыша. Конечно, в реальности резко обрушиться плотина не может. Но определенные риски существуют. Во время учений мы отработывали эвакуацию в Майском районе, - рассказал Игорь Ермолаев. - Координирует действия в таких ситуациях уполномоченный государственный орган. Но для нас важно не терять контроль над энергоснабжением района, поэтому линейные бригады переводят туда, где работать безопасно. Майский РЭС в этом случае будет эвакуироваться на более возвышенной местности, часть людей будет находиться на линейно-подстанционных участках степной зоны. Остальные - в Аксу или Калкамане. Также выдвигается техника. Время, чтобы отреагировать есть, потому что пройдет трое суток, пока сюда придет волна.

Еще один интересный сценарий учений, о котором рассказал специалист по гражданской обороне, - авария на железнодорожном мосту с распространением опасного химического вещества. В зоне заражения при этом оказывается микрорайон Химгородки, а линии электропередачи повреждены. Во время учений нужно было решить от какой подстанции запитать объекты, проинформировать штаб, доложить, когда восстановят электроснабжение. Это легенда учений двухлетней давности. Звучит как сценарий приключенческого фильма или тактической военной игры. Только тут все серьезно.

Важно помнить: электроснабжение относится к системам жизнеобеспечения



Моя основная задача - реализация государственной политики в области гражданской обороны. В первую очередь это защита персонала в особый период: эвакуация, рассредоточение производственных мощностей предприятия. У нас не стационарный объект, как та же ТЭЦ. АО «ПРЭК» - это подстанции, воздушные и кабельные линии в каждом районе и городе Павлодарской области, кроме Экибастуза. Поэтому у нас - своя специфика, - говорит Игорь Ермолаев.

Гражданская оборона предусматривает целый комплекс мер, направленных на защиту населения от возможных опасностей. Существует три основные формы защиты: применение СИЗов - те же противогазы, использование защитных сооружений и эвакуация. Причем в качестве угрозы могут рассматриваться как действия диверсионно-разведывательных групп, так и аварии на производстве в мирное время.

Противогазы положено использовать на особо опасных объектах вроде «Нефтехима»: там работники носят с собой самоспасатель. И это логично: у них есть серный цех, водород, и в случае выброса реагировать нужно быстро. А для нас, если говорить о техногенных авариях, основную опасность представляет хлор. Однако, даже если до нашего предприятия дошла бы вторичная волна, перед этим пройдет достаточно времени, чтобы покинуть зону поражения, - рассказал специалист по гражданской обороне.

Игорь Ермолаев объяснил: среди сотрудников АО «ПРЭК» противогазы есть у оперативно-выездных бригад,

еще один интересный сценарий учений, о котором рассказал специалист по гражданской обороне, - авария на железнодорожном мосту с распространением опасного химического вещества. В зоне заражения при этом оказывается микрорайон Химгородки, а линии электропередачи повреждены. Во время учений нужно было решить от какой подстанции запитать объекты, проинформировать штаб, доложить, когда восстановят электроснабжение. Это легенда учений двухлетней давности. Звучит как сценарий приключенческого фильма или тактической военной игры. Только тут все серьезно.

Важно помнить: электроснабжение относится к системам жизнеобеспечения

Важно помнить: электроснабжение относится к системам жизнеобеспечения

региона, в том числе - при чрезвычайных ситуациях. Другими словами, необходимо не только обезопасить персонал, но и отработать алгоритм действий оперативных бригад. К примеру, что делать, чтобы обеспечить электроснабжением населенный пункт, куда доставят большое количество эвакуированных.



В ДЕНЬ ВЫХОДА ГАЗЕТЫ

23
АВГУСТА

1928 — спущен на воду теплоход «Победа».

1943 — Спустя 50 дней достигнута окончательная победа советских войск на Курской дуге.

1991 — Основана Всемирная паутина: открыт публичный доступ к первому в мире веб-серверу.



Родились:

1880 — Александр Грин (наст. фамилия Гриневский; ум. 1932), русский советский писатель-неоромантик («Алые паруса», «Бегущая по волнам» и др.).

1978 — Коби Брайант (погиб 2020) американский баскетболист, 5-кратный чемпион НБА, дважды олимпийский чемпион (2008, 2012).

Гражданская оборона - это подготовка на особый случай, на период военной опасности, мобилизации, а в мирное время, как я уже говорил, мы помогаем системе предупреждения и ликвидации ЧС. Это очень хорошо показали паводки в начале года. Павлодарская область пострадала в меньшей степени, а вот в СКО и на западе Казахстана ситуация была тяжелая. Чтобы справиться с последствиями паводков, были привлечены средства из резерва, привлекли и личный состав войск гражданской обороны, - добавил Игорь Ермолаев.

Когда Игорь Васильевич не задействован в проведении учений, работы у специалиста по гражданской обороне тоже хватает. На предприятии на постоянной основе проводятся обучение в объеме пожарно-технического минимума вновь принятого персонала. Нужно и людей обучить, и подготовить кипу документов.

Кстати, в зданиях АО «ПРЭК» в качестве системы оповещения на случай внештатной ситуации используется локальная охранно-пожарная сигнализация. Если срабатывает сигнализация, люди знают, что нужно покинуть рабочие места. Также для связи с персоналом есть сотовые телефоны, а у оперативных бригад - рации. На балансе предприятия есть даже защитное сооружение, находится оно в Аксу. Также совместно с ДЧС разработан регламент взаимодействия и обмена информацией между управлением кризисных ситуаций «112» и диспетчерской службой АО «ПРЭК».

Отметим, что в условиях стремительного развития промышленности и растущей зависимости от энергоресурсов, роль специалистов по гражданской обороне становится все более значимой.

ИЗУЧАЕМ КАЗАХСКИЙ ЯЗЫК

ҚАЗАҚ ТІЛІН ҮЙРЕНЕЙІК!

Үй телефоны. - Домашний телефон.
Жұмыс телефоны. - Рабочий телефон.
Кеңсе телефоны. - Телефон офиса.
Телефон аппараты. - Телефонный аппарат.

Менің нөмірімді жазып алыңыз.
- Запишите мой номер.
Сізде ұялы телефон бар ма?

- У вас есть сотовый телефон?
Сіз маған ұялы телефонға
телефон шалыңыз(соғыңыз). -
Позвоните мне на сотовый телефон.
Ұялы телефон сатып алайын деп едім.
- Я хотел купить сотовый телефон.
Ұялы телефоныңызды бере тұрасыз ба?
- Не могли бы вы дать мне ваш сотовый телефон?

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!



Коллектив УРиТ поздравляет с днем рождения диспетчера **Мендыгуль Махамбетову!** Желаем Вам много добра и тепла, успеха и гармонии в жизни. Пусть все задуманное обязательно осуществится, пусть каждое событие дарит много ярких эмоций и улыбок!



Совет ветеранов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» от души поздравляет **Николая Матвеевича Горенкова и Александра Федоровича Виволанец** с юбилейной датой. Желаем вам крепкого здоровья, благополучия, исполнения всех желаний и любви близких вам друзей. Будьте счастливы.

В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

СОБЕРЕМ РЕБЕНКА В ШКОЛУ



Подготовка к учебному году для родителей – задача непростая. Ежегодно АО «Локальный профсоюз работников энергосистемы «Павлодарэнерго» в преддверии Дня знаний помогает в приобретении школьных принадлежностей в рамках акции «Дорога добра».

Семьям, где трое и более детей, ученикам вручают по 5000 тенге на приобретение канцелярских товаров. Кроме того, семье сотрудника предприятия, состоящей из 15 человек, помимо денежных средств детям – школьникам,

помощь 381 школьникам и 20 детям с ограниченными возможностями здоровья на сумму более 2,1 млн тенге.

Уже стало традицией, что в рамках акции представители профсоюзной организации в преддверии праздника посещают многодетную семью из города Аксу. Чета Воропаевых воспитывает 13 детей: старшей - 26 лет, младшему - шесть, семеро- учащиеся среднего учебного заведения. Живут дружно:

вручили пакет с канцелярскими товарами.

- К акциям в отношении детей мы относимся с особым вниманием, - рассказывает председатель ОО «Локальный профсоюз работников энергосистемы «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» Балтабек Толеубаев. - Проводим мероприятия в новгородные праздники, день защиты детей. Это могут быть билеты на елки, различные развлекательные мероприятия и др. В преддверии школьного учебного года оказываем материальную поддержку. В этом году оказана

старшие помогают по хозяйству, приглядывают за младшими.

Глава семейства 11 лет работает сварщиком на западном предприятии электрических сетей АО «ПРЭК». Конечно, обеспечить большую семью не просто, признается Олег Александрович, но они справляются, к тому же помогают и соседи, и сослуживцы.

- У нас семья большая, поэтому очень много затрат. Но дети – это самое большое счастье, и мы с супругом рады, что у нас их тринадцать, - говорит мама Анастасия Харисовна, имеющая статус «Мать-героиня». - Спасибо вам за заботу и внимание. Самое главное, что вы дарите нашим детям улыбки и веру в добро.



ОБЪЯВЛЕНИЕ

Уважаемые энергетики!

Так устроена жизнь, что у каждого человека наступает тот самый момент, когда наступает время уходить на заслуженный отдых. За плечами десятки трудовых лет и, еще неосознанное понимание, как дальше жить.

Обращаемся к тем, кто задается таким вопросом, что быть рядом с бывшими коллегами, проводить интересно и плодотворно свое время, у них есть прекрасная возможность. Именно энергетики отличаются своей сплоченностью, умением дружить и не терять друг друга из вида. А значит, быть полезными, такими же востребованными, как и раньше в трудовом коллективе. И это уже много значит.

Уважаемые коллеги, работающие на предприятиях энергетики, обращаемся к вам с просьбой, если в вашем окружении есть ветераны энергопредприятий. Возможно они живут с вами по соседству, или родственники, чьи-то близкие люди.

Просим помочь и оказать содействие связаться с ветеранской организацией. Телефон: 8 707 52 800 53 – председатель Совета ветеранов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» Светлана Александровна Волкова, 8 777 334 07 48 – председатель Совета ветеранов ТЭЦ-2 Надежда Федоровна Березикова, 8 775 210 78 91 – председатель Совета ветеранов ТЭЦ-3 Нурия Фахрутдиновна Гарифулина.

Поздравляем!

ТОО «Павлодарэнергообит» поздравляет с 55-летием **Оспанову Кульзиру, Кожахметову Бакыт, Сарсенбаева Ерболату**. Желаем крепкого здоровья, неиссякаемой энергии и бесконечного оптимизма! Пусть каждый новый день приносит радость!

Коллектив ТОО «АТП «Инвест» поздравляет **Бондаренко Анатолія, Габбасова Алмаса, Волкова Игоря, Топанова Даурена, Рустамова Ерболату, Сизова Виктор, Путинцева Олега, Шевченко Наталью**. Желаем, чтобы все ваши мечты сбылись, а цели были достигнуты! Пусть в Вашей жизни всегда будет место любви, дружбе и взаимопониманию!

ТОО «Павлодарские тепловые сети» поздравляют своих юбиляров: **Денисенко Татьяну, Пешеходову Юлию, Резнянскую Ирину, Плотникову Евгения, Лазарева Юрия**. Пусть ваша жизнь будет наполнена яркими красками, интересными событиями и приятными встречами!

Персонал Восточного предприятия электрических сетей АО «ПРЭК» поздравляет **Константина Курьшева, Александра Спелко, Кушмагулова Бюрбая**. Желаем крепкого здоровья, семейного благополучия и много радостных моментов!

Коллеги из Западного предприятия электрических сетей АО «ПРЭК» поздравляют **Касенбаеву Амангельды, Ауталипову Каната, Амирбекова Манарбека**. Пусть в вашем доме всегда царят мир и гармония! Пусть жизнь будет похожа на интересную книгу, полную ярких событий и неожиданных поворотов!

Отдел материально-технического снабжения АО «ПРЭК» поздравляет **Судник Наталью**. Пусть каждый день приносит новые возможности, в жизни будет меньше озабоченностей, а дом будет наполнен теплом и уютом!

Производственно-техническое управление АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Косенко Анну**. Желаем с легкостью преодолевать любые преграды на пути к успеху!

Персонал котельного цеха ТЭЦ-2 поздравляет **Текебаеву Раушангуль**. Пусть вам всегда хватает времени на все: и на работу, и на отдых! Желаем море позитива и океан улыбок!

Коллеги из топливно-транспортного цеха ТЭЦ-2 поздравляют **Иванюка Михаила**. Желаем больше солнечных дней и ярких впечатлений! Пусть ваша жизнь будет наполнена счастьем и любовью!

Участок водоснабжения и канализации ТЭЦ-2 поздравляет **Дежина Игоря**. Пусть у вас всегда хватает причин для радости, и удача станет вашим верным спутником!

Коллектив химического цеха ТЭЦ-2 поздравляет **Насонову Ирину**. Пусть каждый новый день будет наполнен смыслом, дарит отличное настроение и вдохновляет на новые достижения!

Персонал электрического цеха ТЭЦ-2 поздравляет **Мадьярова Азамата, Шестопалова Сергея, Павлова Кирилла**. Пусть вам всегда улыбается удача, на работе ценят, а родные поддерживают!

Работники железнодорожного цеха ТЭЦ-3 поздравляют **Мудревского Валерия**. Желаем находить вдохновение в каждом новом дне и верить в свои силы!

Сотрудники котельного цеха ТЭЦ-3 поздравляют **Жука Павла**. Желаем самых важных вещей - счастья, любви и здоровья! Желаем жить в гармонии с другими и с самим собой!

Коллеги из механического цеха ТЭЦ-3 поздравляют **Лерфильева Ивана**. Желаем всегда ощущать себя счастливым человеком! Пусть сбываются заветные желания, и жизнь поворачивается только светлой стороной!

Управление безопасности и охраны труда АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Кириллову Татьяну**. Пусть каждый новый день приносит ценный опыт, дарит положительные эмоции и вдохновляет на победы!

Коллектив управления информационных технологий АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Крацова Владимира**. Пусть этот праздничный день станет началом новой, яркой главы в вашей жизни! Желаем отличного настроения, вдохновения и только приятных расходов!

Управление реконструкции и модернизации АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Севастьянова Михаила**. Желаем, чтобы каждый день начинался с улыбки, а желания и совпали с возможностями!

Сотрудники управления ремонтов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляют **Коптанюк Оксану**. Желаем больше теплых встреч и приятных сюрпризов!